



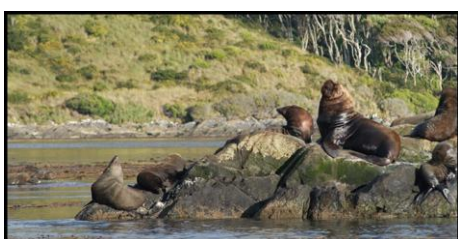
OBSERVATION DE BALEINES A BOSSE (3J/3N) (WW) (1112)

1 Nuit hôtel, 2Nuits Eco – Camp

Départ / Arrivée Punta Arenas

SORTIES: Du 15 Décembre 2011 Au 09 Avril 2012

*Nous vous invitons à connaître le **Phare San Isidro du Cap Froward** et le **Parc Francisco Coloane**, premier Parc marin du Chili. Vous pourrez tout à la fois observer les baleines sur leur plus important site d'alimentation de la cote Pacifique, les pingouins de Magellan, les phoques et oiseaux endémiques de la région et bénéficier de la meilleure vue sur les fjords patagoniens du **Détroit de Magellan**.*



Le Phare de San Isidro se situe sur la Péninsule de Brunswick, Latitude 53°47'S, Longitude 70°58'W, sur les bords du Détroit de Magellan, à 75 Km au Sud de Punta Arenas et à 25 Km au Nord du cap Froward.

Le Cap San Isidro a été baptisé ainsi par Pedro Sarmiento De Gamboa lors d'une expédition de reconnaissance du Détroit le 11 février 1580

Ce n'est que depuis 6 ans, qu'un groupe de scientifiques a découvert sur le Détroit de Magellan un site d'alimentation où les baleines à bosse reviennent chaque été. Cet appel de la nature se produit sûrement depuis des siècles dans les eaux de ce canal voisin de l'île Carlos III.

Dans un premier temps ces scientifiques ont obtenu du Chili la protection de la zone en créant le premier Parc marin du Chili (baptisé Francisco Coloane dont nous vous recommandons la lecture de ses livres traduits en français). Aujourd'hui, après avoir établi un cahier des charges très rigoureux quant au respect des politiques écologiques et des conditions de sécurité, ce Parc s'est ouvert au tourisme pour vous permettre de rencontrer ces géants marins et l'ensemble de la vie animale présente dans cette région aux paysages extraordinaires.



Il est possible de venir observer les baleines, dauphins, phoques, pingouins et autres oiseaux ainsi que de pratiquer le kayak du 15 décembre au 15 mai. Seul le personnel très spécialisé, la flotte, les équipements adéquats et le commode et chaleureux campement Carlos III, rendent possible cette étude de la nature.



Le Parc marin Francisco Coloane s'étend, entre mer et terre sur 67000 hectares autour de l'île Carlos III.

La réunion des deux océans (Pacifique et Atlantique), les vents d'une force extrême, la présence d'immenses glaciers et une cote démembrée ont rendus ce site riche d'une grande diversité biologique unique au monde.

Ce voyage signifie un accompagnement de guides scientifiques, des politiques de conservation de l'environnement et votre hébergement au campement Carlos III. Malgré ces conditions climatiques et géographiques extrêmes vous serez agréablement surpris par l'accueil chaleureux, le confort et le soin particulier porté aux repas et boissons servis grâce à la conjugaison de produits locaux d'excellence et un savoir faire international.

ITINERAIRE

Jour 0 Depuis Punta Arenas (Départ vers 18H00) notre navette vous conduira au Phare de San Isidro en longeant Le Détroit de Magellan sur 60 Km jusqu'à atteindre la baie des Voix (Secteur rio Santa Maria)



De là nous rejoindrons notre Hôtel et le Phare en Zodiac durant environ 25 minutes.

Le phare de San Isidro, sur la Péninsule de Brunswick est le point le plus austral du continent sud-américain.

Au cours de la navigation vous pourrez observer la faune marine, en particulier les dauphins australs, les Phoques et les albatros.

Après un dîner réconfortant nous passerons la nuit dans une sympathique auberge
(1 heure navette, 25 minutes zodiac) (C) (Nuit hôtel San Isidro)

Jour 1 Nous abordons notre bateau et commençons la traversée du détroit de Magellan. Un bon petit déjeuner et déjeuner sera servi à bord. Nous pourrons très rapidement observer nos premières baleines et une grande variété d'oiseaux. En milieu d'après midi nous arriverons au campement de l'île Carlos III, Nous ferons une courte marche pour reconnaître l'île et sa flore. Un bon dîner nous sera servi avec une vue incroyable sur le détroit et même peut être avec en fond sonore le chant d'une baleine.



(8 heures de navigation) (DAC)

Jour 2 Tôt le matin nous embarquons pour continuer notre observation des cétacées.

Nous retournerons au campement pour déjeuner et ensuite reprendrons la navigation vers l'île Santa Inès et le glacier du même nom.

Nous pourrons participer à un recensement scientifique de baleines en compagnie d'un guide expert.

(DAC)



Jour 3 Après notre petit déjeuner nous naviguerons aux alentours de l'île Ruppert, pour nous concentrer sur l'observation de pingouins, de skuas, de colonies de cormorans et de phoques. Le déjeuner sera servi à bord. En milieu d'après midi nous prendrons le cap de Punta Arenas en passant le Cap Froward. Nous arriverons en ville vers 08 PM.
(DA)

NOTE SUR L'ITINERAIRE:
 Bien que nous ferons l'impossible pour suivre l'itinéraire indiqué ci-dessus, celui-ci pourra être modifié pour des raisons climatiques ou événements inespérés échappants à notre control.

PRIX 2 -10 passagers
Par personne USD \$ 1.200

<p>SERVICES ET MATERIELS INCLUS:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tous les moyens de transport indiqués dans l'itinéraire - Une nuit à l'hôtel du Phare San Isidro Chambre double standard -Deux nuits Eco Camp sur l'île Carlos III (Tente Dôme occupation double) (Disponibilité de single avec supplément) -L'opérateur fournit: Sacs de couchage, draps, couvertures et serviettes de bain, Vêtements thermiques pour la navigation. -Tous les repas spécifiés dans l'itinéraire (D: Petit déjeuner, A: Déjeuner, C: Diner) -Guide expert (Anglais/espagnol) 	<p>SERVICES NON INCLUS:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- Vol à Santiago de Chile -Vol interne Santiago-Punta Arenas -Toute nuit additionnelle -Couts medicaux -Assurances -Ítems de nature personnels
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------